



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

Verbale dell'Assemblea Ordinaria dei Soci SIMTREA- Milano 27 giugno 2007

L'Assemblea ordinaria dei Soci SIMTREA è stata regolarmente convocata in data 27/06/07 presso la Facoltà di Agraria di Milano, via Caloria 2, con il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Presidente**
- 2) Esame DM 270 – Esame Decreti Ministeriali relativi alle classi di laurea triennale e magistrale**
- 3) Aggregazioni SSD**
- 4) Bilancio**
- 5) Modifiche Regolamento**
- 6) Codice di Condotta Professionale**
- 7) Attività**
- 8) Iscrizione nuovi soci**
- 9) Varie ed eventuali**

Il segretario raccoglie quote, deleghe e conta il numero dei partecipanti (**allegato 1**)

Il presidente alle 11.15 invita i presenti a prendere posto e alle ore 11.25 ha inizio l'assemblea, secondo l'ordine del giorno.

1) Comunicazioni

Il presidente comunica che:

-è uscito il primo volume della collana di Microbiologia, nato da una iniziativa SIMTREA, dal titolo "Microbiologia generale e agraria"

-è stato stabilito e diffuso il programma per il convegno SIM 2007

-è stato istituito il Premio Federalimentari da assegnare alla migliore tesi di Dottorato di Ricerca in Biotecnologie degli Alimenti.. Il premio sarà assegnato in occasione della manifestazione CIBUS 2008 che si terrà a Parma nel maggio 2008sarà presentato a Settembre 2007 a Reggio Calabria

- i laureati della laurea specialistica in Sc e Tecnologie Alimentari (CL78/S) possono essere ammessi, come i laureati del "vecchio ordinamento" all'esame di Stato per l'esercizio della professione di tecnologo alimentare.

-sono usciti diversi testi di microbiologia curati da colleghi della SIMTREA e fornisce indicazioni per farne richiesta.

- è scomparso il Prof. Tortura e l'assemblea ne ricorda la figura con 1 minuto di silenzio.

2) Esame DM 270 – Esame Decreti Ministeriali relativi alle classi di laurea triennale e magistrale

Il presidente da lettura dell'ultima versione dei Decreti Ministeriali relativi alle classi di laurea triennale e magistrale. Le novità principali di questa stesura riguardano i requisiti minimi per l'attivazione dei nuovi corsi, l'impegno dei docenti di ruolo nei corsi di laurea ed il numero massimo delle prove di esame .



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

Per quanto concerne gli insegnamenti della microbiologia nei diversi corsi di laurea, viene caldeggiato che ciascuna sede di Agraria, pur nel rispetto dell'autonomia, si muova nell'ambito di una cornice generale per garantire, quando possibile, situazioni di omogeneità in termini di numero di crediti (situazione ottimale corrispondente ad almeno 6 crediti), di denominazione e contenuto di insegnamento.

Viene dato mandato al Prof. Vincenzini di raccogliere indicazioni dalle sedi riguardanti in linea generale la definizione dei crediti per gli insegnamenti di base, caratterizzanti, affini ed integrativi.

3) Aggregazione dei SSD in macrosettori

Il presidente informa che il CUN, con procedura straordinaria ed in via sperimentale e limitatamente per le nuove procedure di reclutamento dei ricercatori, ha individuato 6 Macrosettori nell'area scientifica 07, dei quali, il settore 07 F comprende la Microbiologia agraria (AGR16) e le Scienze e Tecnologie alimentari (AGR15).

4) Bilancio

Il Segretario/Tesoriere Vincenzina Andreoni illustra il bilancio consuntivo 2006 (gestione Biavati-Romano) ed il preventivo 2007, riportati rispettivamente nell'**allegato 2 e 3**. Vincenza Andreoni chiede se ci sono domande o commenti.

In assenza di commenti il Presidente chiede all'assemblea di approvare il bilancio consuntivo del 2006. Il bilancio viene approvato all'unanimità.

Il Presidente chiede quindi l'approvazione del bilancio preventivo del 2007. Il bilancio viene approvato all'unanimità.

5,6) Regolamento SIMTREA e Codice di condotta professionale dei Soci

Viene presentata all'Assemblea dei Soci il nuovo regolamento che ha tenuto conto delle indicazioni suggerite dagli stessi Soci e il testo del Codice di Condotta Professionale della SIMTREA. Dopo discussione e recepimento di suggerimenti per una migliore chiarezza di alcuni articoli, Regolamento e codice vengono approvati.

7) Situazione Soci

Il Presidente sottolinea con piacere che sono giunte quattro richieste di associazione, tutte approvate dal Direttivo, e legge l'elenco dei nominativi e delle loro qualifiche.

Dr.ssa Bardi Laura, primo ricercatore presso il CRA di Torino

Dr. Minervini Fabio, ricercatore presso l'Università degli Studi di Bari

Dr.ssa Marino Marilena, dottore di Ricerca presso l'Università degli Studi di Udine

Dr.ssa Vicentini Ileana, dottore di Ricerca presso l'Università degli Studi di Milano

Tutte le proposte sono ratificate dall'Assemblea Generale.

Il Presidente informa della volontà dichiarata dalla Professoressa Iolanda Rosi di dimettersi dalla SIMTREA

8) Attività

-FEMS associazione

Il Presidente si impegna a continuare nella ricerca di una soluzione affinché la SIMTREA si federi alla FEMS. Il presidente si impegna a prendere contatti con il Prof. Daffonchio, associato SIMTREA e SIMGBM per vedere come SIMTREA possa interagire con SIMGBM. Il presidente chiede se ci sono commenti in merito, ma non emerge alcuna discussione.

Codice Fiscale o Partita IVA: 97144660152

sede: Università degli Studi di Sassari – Dipartimento di Scienze Ambientali Agrarie e Biotecnologie Agro-Alimentari

Via De Nicola, 07100 Sassari (Italia) – Tel. +39 079 229287 – Fax +39 079 229370

e-mail: gafarris@uniss.it – web: <http://www.simtrea.org>



Società Italiana di Microbiologia
Agro-Alimentare e Ambientale
Prof. G. Antonio Farris - Presidente

9) Varie ed eventuali

Non essendovi null'altro da discutere, il Presidente, alle ore 14.15 scioglie l'assemblea